

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΝΕΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΤΗΣ ΕΡΓΑ ΟΣΕ ΑΕ & ΤΗΣ
Κ/ΞΙΑΣ ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ-J & Ρ ΑΒΑΞ Α.Ε. -INTRAKAT, ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ
293,1 ΕΚ. ΕΥΡΩ

Παιανία, Παρασκευή 28 Ιουνίου 2013 – Η INTRAKAT ανακοινώνει την υπογραφή της Σύμβασης για την κατασκευή του Έργου «**Κατασκευή υποδομής νέας διπλής Σιδηροδρομικής Γραμμής στο τμήμα Ροδοδάφνη – Ψαθόपुरγος από Χ.Θ. 91+500 έως Χ.Θ. 113+000 και σήραγγας Παναγοπούλας (Α.Δ. 579)**», προϋπολογισμού €293,1 εκ. προ αναθεώρησης & ΦΠΑ, την 21.06.2013 μεταξύ της **ΕΡΓΑ Ο.Σ.Ε Α.Ε. και της Κοινοπραξίας ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ-J&P-ΑΒΑΞ-INTRAKAT** στην οποία η INTRAKAT μετέχει με ποσοστό 25%.

Αντικείμενο του έργου είναι η κατασκευή της υποδομής τμήματος μήκους 21,5χλμ της νέας σιδηροδρομικής γραμμής υψηλής ταχύτητας, των απαιτούμενων σιδηροδρομικών και οδικών γεφυρών, του παράπλευρου και κάθετου οδικού δικτύου και των αντίστοιχων άνω και κάτω οδικών διαβάσεων για την αποκατάσταση της κυκλοφορίας.

Το έργο περιλαμβάνει επίσης την κατασκευή της δίδυμης σήραγγας Παναγοπούλας μήκους 4,4χλμ περίπου με ενδιάμεσους συνδετήριους διαδρόμους, και σήραγγας διαφυγής / ενδιάμεσης προσβολής μήκους 0,55χλμ.

Η προθεσμία ολοκλήρωσης του έργου είναι 36 μήνες από την υπογραφή της Σύμβασης.

Σχετικά με την Intrakat

Η INTRAKAT ιδρύθηκε το 1987 και ανήκει στον όμιλο εταιρειών της INTRACOM HOLDINGS. Είναι εισηγμένη από το 2001 στο Χρηματιστήριο Αθηνών, κατέχει εργοληπτικό πτυχίο 7ης τάξης ΜΕΕΠ και το 2005 συγχωνεύθηκε με την εταιρεία μεταλλικών κατασκευών Intramet. Η INTRAKAT αξιοποιώντας τη πολύχρονη εμπειρία της υλοποιεί σύγχρονα έργα υψηλής τεχνολογίας και εξειδίκευσης στους τομείς των τεχνικών έργων (οικοδομικών – υποδομής), του περιβάλλοντος και των Α.Π.Ε., της τεχνολογίας και των τηλεπικοινωνιακών υποδομών, της ενέργειας, των βιομηχανικών εγκαταστάσεων, των μεταλλικών κατασκευών, της αξιοποίησης ακινήτων και του φυσικού αερίου στην Ελλάδα και το εξωτερικό.

Πληροφορίες για θέματα Τύπου

Ιωάννα Παπαβασιλείου, Τμήμα Επικοινωνίας INTRAKAT

T: 21-06674346 **E:** ipapav@intrakat.gr **Web:** www.intrakat.com